

4U工业整机



4U、19英寸可上架，欧美风格，符合EIA-310C 标准；可安装5个3.5"驱动器；可选用工业CPU卡或商用PC主板；前面板带锁，防止误操作；前端2个USB接口；特殊的弧形压梁设计，板卡卡条高度可调

◆良好的散热系统，采用正压双滚珠风扇设计，形成强有力的散热风道，散热效果更好，系统稳定性更高

◆专用的驱动器防震设计，有效保护驱动器，延长设备使用寿命

◆独具匠心的防尘过滤棉设计，可方便对风扇过滤棉进行拆卸、清洗、更换

RPC-610 B20

4U 19寸可上架工业整机

基于Intel B75芯片组

4U工业整机

产品特点:

- 4U、19英寸可上架，欧美风格，符合EIA-310C 标准
- 可安装最多3个3.5"驱动器
- 超强的扩展能力：采用“CPU全长卡+工业底板”的架构
- 基于Intel B75芯片组，支持Intel Sandy/Ivy Bridge处理器
- 8GB DDRIII内存，2TB存储
- 支持1个VGA接口，支持1x USB3.0和4x USB2.0接口，支持1个SATA3和3个SATA2接口，2个LAN口，2个COM口
- 前面板带锁，防止误操作，前端2个USB接口
- 特殊的弧形压梁设计，板卡卡条高度可调

产品照片:



产品规格:

型号	RPC-610 B20
产品颜色	黑色
产品尺寸	482mm×460mm×177mm(W×D×H)
材质	1.2mm优质碳素高强度结构钢，符合FCC及CE标准，加固型工业机箱，具有抗腐蚀、抗冲击、耐磨损特性，环境保护条件IP53
处理器	支持LGA1155的Intel Sandy/Ivy Bridge处理器
芯片组	Intel B75
内存	8GB
图形控制器	CPU集成
存储	2TB (SATA接口,7200转)，带有减震保护措施
I/O接口	VGA 提供1x SATA3.0、3x SATA2.0， 支持USB3.0和USB2.0接口， 2个LAN口， 2个COM口，1 x LPT 支持多个PCI扩展插槽
散热系统	风扇散热
供电方式	220V ATX电源
安装方式	4U 可上架
工作温度	0°C~60°C
存储温度	-40°C~80°C
相对湿度	5%~95%相对湿度,无冷凝
工作振动	0.5g rms/5-500Hz/random工作状态下
EMC	CE/FCC Class B
MTBF	≥60,000小时
操作系统	Windows 7正版系统/Microsoft Windows

产品尺寸图:

